

Outil de surveillance des sécheresses à l'échelle nord-américaine

Juin 2005

Parution : Vendredi, Juillet 15, 2005

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Analystes :

Canada - Ted O'Brien
Dwayne Chobanik

Mexique - Miguel Cortez
Art Douglas

É.-U. - Douglas LeComte
David Miskus*
Brad Rippey*

(* Responsable d'assembler la carte de NA-DM et le texte)

Intensité de la sécheresse :

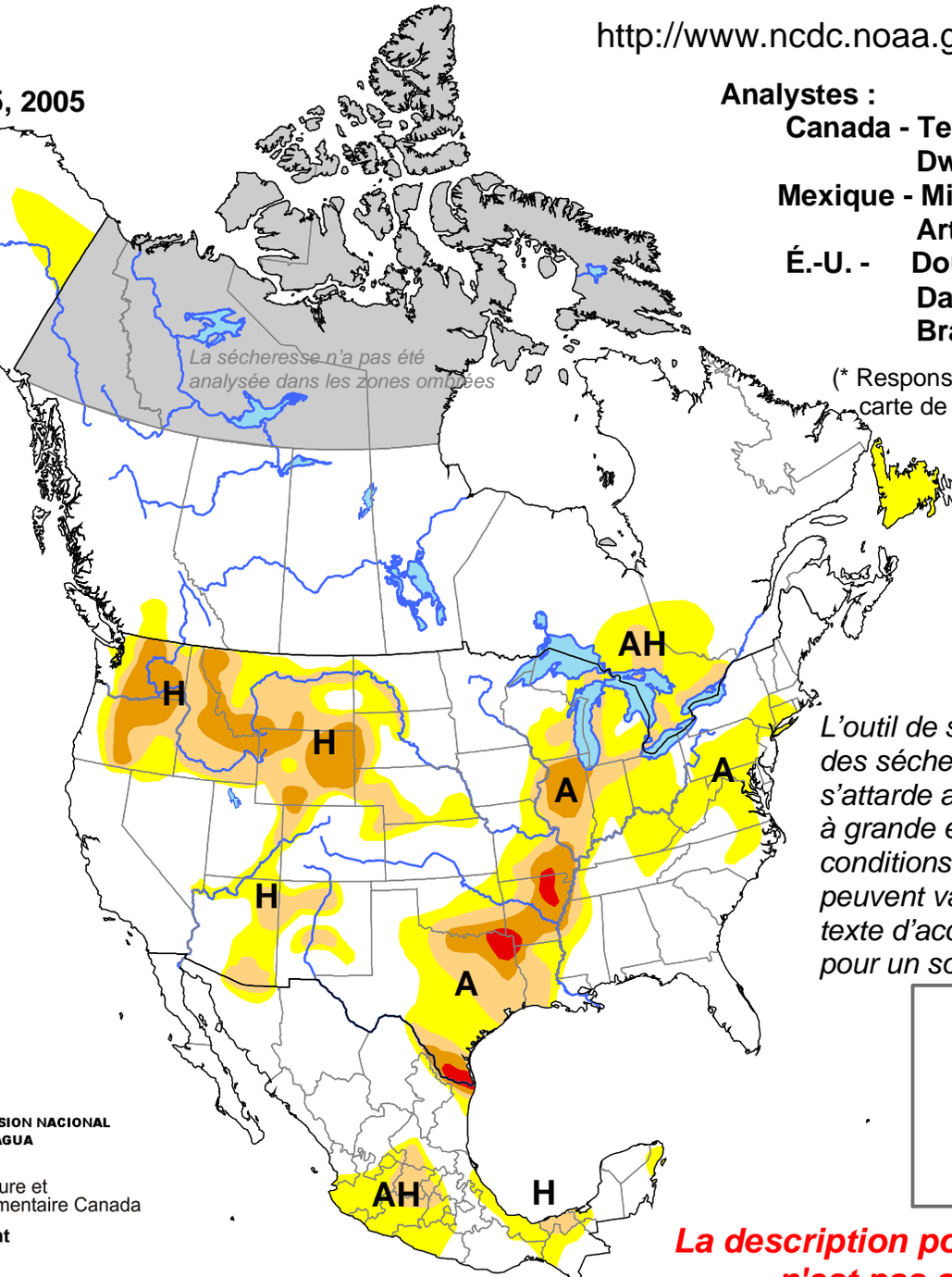
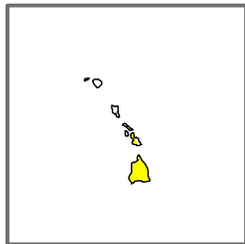
-  D0 Sécheresse anormale
-  D1 Sécheresse modérée
-  D2 Sécheresse grave
-  D3 Sécheresse extrême
-  D4 Sécheresse exceptionnelle

 Délimite les impacts dominants

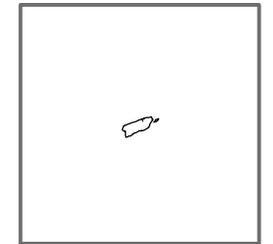
A = Agriculture

H = Hydrologique (eau)

(Aucun type = les deux impacts)



L'outil de surveillance des sécheresses s'attarde aux conditions à grande échelle. Les conditions locales peuvent varier. Voir le texte d'accompagnement pour un sommaire général.



Agriculture and Agri-Food Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada



Environment Canada

Environnement Canada

La description pour le Canada n'est pas officielle